

**OBSERVATORI  
METEOROLÒGIC  
DE**

**RODA DE TER**

Coordenades UTM

X=443,740

Y=4648,780

Fus=31



<http://www.rodameteo.cat>

RESUM DE:

TEMPERATURES  
PRESSIÓ  
PLUJA  
VENT

MES DE:

**JULIOL**

ANY:

**2017**

XOM: Estació OS076



Oficina tècnica agrícola i forestal  
[www.girbauconsulting.com](http://www.girbauconsulting.com)

- Plans de millora.
- Incorporació de joves.
- Plans forestals i cinètics.
- Plans de dejeccions.
- Projectes agroindustrials.
- Venda de finques.

Av. dels Països Catalans, 5 B.  
08500 - VIC. Tel. 93 854 11 69  
e-mail: girbau@girbauconsulting.com

28 anys d'experiència.

DIA	TEMPERATURES					MINIMA SÒL 15 CM	TEMPERATURA AMBIENT A: °C			PRESSIÓ		HUMITAT		Evaporació cm	PLUJA litres / m <sup>2</sup>	Vent: Km/h		
	MÀXIMA	MÍNIMA	OSCILLACIÓ	MITJANA	7 h.T.U		13 h.T.U	18 h.T.U	7h. HPA.	7h. %.	Valor màxim	Mitjana	Dir					
1	23,3°	11,2°	12,1°	17,3°	11,1°	11,7°	22,6°	19,9°	1020,4	87	4,0	0,4	30,4 S	4,5	S			
2	29,9°	12,5°	17,4°	21,2°	11,6°	13,9°	27,1°	26,4°	1022,9	79	5,2		27,7 SSE	4,6	SSE			
3	32,9°	11,5°	21,4°	22,2°	10,6°	11,6°	30,3°	27,1°	1024,1	93	7,3		33,1 SSE	4,1	SW			
4	33,5°	12,9°	20,6°	23,2°	11,7°	13,4°	32,4°	28,4°	1021,6	88	7,2		33,1 NE	5,8	SSW			
5	33,7°	10,8°	22,9°	22,3°	9,6°	11,1°	33,3°	29,9°	1018,9	83	7,4		35,8 SSE	4,6	SW			
6	35,9°	14,1°	21,8°	25,0°	13,4°	14,5°	35,3°	27,9°	1018,5	89	6,9		30,4 SSW	4,5	SSW			
7	38,5°	15,9°	22,6°	27,2°	14,7°	16,1°	37,5°	31,4°	1021,4	89	6,8		32,1 E	3,6	S			
8	29,9°	18,5°	11,4°	24,2°	17,1°	21,2°	29,2°	27,3°	1017,1	58	7,7	0,4	41,2 SE	4,6	ESE			
9	30,5°	14,5°	16°	22,5°	13,4°	20,3°	29,3°	23,3°	1014,1	72	3,3		35,8 ESE	4,7	ESE			
10	30,9°	15,6°	15,3°	23,3°	14,5°	15,6°	30,2°	27,6°	1015,4	86	6,3		41,8 SE	5,5	N			
<b>total</b>	<b>319°</b>	<b>137,5°</b>	<b>181,5°</b>	<b>228,3°</b>	<b>127,7</b>	<b>149,4°</b>	<b>307,2°</b>	<b>269,2°</b>	<b>10194,4</b>	<b>824</b>	<b>62,1</b>	<b>0,8</b>	<b>41,0</b>					

11	33,9°	15,5°	18,4°	24,7°	14,4°	15,6°	32°	27,6°	1016,8	92	5,2		35,8 SE	7,1	SE
12	36,4°	16,6°	19,8°	26,5°	15,4°	16,6°	35,9°	27,7°	1018,9	91	5,5		43,9 ENE	5,3	SE
13	35°	17,7°	17,3°	26,4°	16,4°	17,9°	34,2°	24,4°	1019,8	92	5,1		41,2 E	6,1	SE
14	31,4°	22,2°	9,2°	26,8°	21,7°	23,3°	30,7°	28°	1018,4	84	5,2		35,8 SE	7,9	S
15	33,8°	18,6°	15,2°	26,2°	17,3°	18,7°	32,8°	28,3°	1019,2	92	5,9		30,4 ESE	7,0	S
16	35,3°	16,4°	18,9°	25,9°	15,8°	21,7°	34,3°	29,4°	1021,4	73	7,7		27,7 E	3,8	E
17	32,7°	17,4°	15,3°	25,1°	16,1°	17,4°	31,6°	27,9°	1020,8	80	8,9		35,8 E	6,0	SW
18	34,9°	13,6°	21,3°	24,3°	12,4°	13,6°	33,3°	28,5°	1018,7	86	8,2		38,5 SE	5,8	SW
19	34,8°	17,5°	17,3°	26,2°	16,0°	17,5°	32,3°	29,6°	1016,3	86	8,1	ip	41,2 SW	5,5	SE
20	31,4°	17,8°	13,6°	24,6°	16,8°	18,1°	30,5°	24,6°	1014,3	86	5,4	0,1	33,1 E	6,0	ESE
<b>total</b>	<b>339,6°</b>	<b>173,3°</b>	<b>166,3°</b>	<b>256,5°</b>	<b>162,3</b>	<b>180,4°</b>	<b>327,6°</b>	<b>276°</b>	<b>10184,6</b>	<b>862</b>	<b>65,2</b>	<b>0,1</b>	<b>60,5</b>		

21	27,4°	15°	12,4°	21,2°	13,8°	15,3	21,6°	27,2°	1014,3	86	5,2	2,1	19,6 SSE	2,6	SSW
22	32,2°	14,3°	17,9°	23,3°	12,8°	14,9°	29,5°	28,8°	1015,8	93	6,1		35,8 SSE	6,0	SSW
23	31,8°	17,8°	14°	24,8°	16,2°	22,5°	30°	20,9°	1019,1	78	4,7	0,7	38,5 S	6,5	SSW
24	30,4°	14,9°	15,5°	22,7°	13,4°	15,1°	28°	25,7°	1016,5	96	3,5	2,0	33,1 ENE	5,0	SE
25	29,5°	15,9°	13,6°	22,7°	14,0°	15,9°	31,5°	19,8°	1016,4	91	3,2	44,3	30,4 SE	4,0	SE
26	29,6°	16,5°	13,1°	23,1°	14,8°	16,7°	27,5°	26,1°	1014,7	89	4,0		35,8 SSE	3,9	S
27	33,8°	15,6°	18,2°	24,7°	14,7°	15,6°	32,2°	30°	1015,8	98	5,4		33,1 SE	4,7	SSE
28	32,1°	17,6°	14,5°	24,9°	16,5°	18,1°	30,7°	28,5°	1016,8	96	6,0		35,8 ESE	6,5	ESE
29	33,2°	17,3°	15,9°	25,3°	15,9°	20,8°	33°	29,8°	1018,2	90	7,8		38,5 SW	6,7	SSW
30	35,1°	15,8°	19,3°	25,5°	14,8°	20,8°	33°	29,8°	1015,4	72	8,9		38,5 SSE	4,9	SSW
31	36,4°	17,9°	18,5°	27,2°	16,9°	17,9°	35,3°	32,3°	1014,1	94	7,2		35,8 SSE	6,3	SSE
<b>total</b>	<b>351,5°</b>	<b>178,6°</b>	<b>172,9°</b>	<b>265,1°</b>	<b>150,0</b>	<b>178,3°</b>	<b>332,3°</b>	<b>298,9°</b>	<b>11177,1</b>	<b>983</b>	<b>56,8</b>	<b>49,1</b>	<b>57,1</b>		

<b>suma</b>	<b>1010,1°</b>	<b>489,4°</b>	<b>520,7°</b>	<b>749,8°</b>	<b>440,0</b>	<b>508,1°</b>	<b>967,1°</b>	<b>844,1°</b>	<b>31556,1</b>	<b>2669,0</b>	<b>184,1</b>	<b>50,0</b>	<b>158,6</b>		
<b>mitjana</b>	<b>32,6°</b>	<b>15,8°</b>	<b>16,8°</b>	<b>24,2°</b>	<b>14,7</b>	<b>16,9°</b>	<b>32,2°</b>	<b>28,1°</b>	<b>1051,9</b>	<b>89,0</b>	<b>6,1</b>	<b>1,8</b>	<b>5,3</b>		

Mitjana climàtica 1996-2005

31°	14,8°	16,2°	22,9°								58,6				
-----	-------	-------	-------	--	--	--	--	--	--	--	------	--	--	--	--

Dies a >35°	Dies a =>30°	Dies a =>25°	Dies a =<0°	Dies a =<-5°
8	27	0	30	0

Qualificació climàtica

Temperatura: **mes càlid**. Ha estat 1.3° per sobre de la mitjana.

Qualificació climàtica.

Precipitació: **mes sec**. Ha caigut el 85% de la pluja habitual.

Dades de vent de la Campbell de Les Masies de Roda

Període de referència 1996-2005



**OBSERVATORI  
METEOROLÒGIC**

**DE  
RODA DE TER**

Coordenades UTM  
X=443,740  
Y=4648,780  
Fus=31



<http://www.rodameteo.cat>

**PLUJA I  
METEORS**

MES DE:  
**JULIOL**

ANY:  
**2017**

XOM: Estació OS076



Codi: FEOS003

**GIRBAU**

Oficina tècnica agrícola i forestal

[www.girbauconsulting.com](http://www.girbauconsulting.com)

- Plans de millora.
- Incorporació de joves.
- Plans forestals i cinegètics.
- Plans de dejeccions.
- Projectes agroindustrials.
- Venda de fiques.

Av. dels Països Catalans, 5 B.  
08500 - VIC. Tel. 93 854 11 69  
e-mail: girbau@girbauconsulting.com

28 anys d'experiència.

dia	PLUJA				meteors observats			
	mm/m <sup>2</sup>	07,00 a 13,00	13,00 a 18,00	18,00 a 24,00	24,00 a 07,00			
1	0,4							
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8	0,4							
9								
10								
sum	0,8	1	10			2		
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19	ip							
20	0,1							
sum	0,1	9				1		
21	2,1							
22								
23	0,7							
24	2,0							
25	44,3							
26								
27								
28								
29								
30								
31								
sum	49,1	3	11	1		4	1	
tot	50,0	4	30	1		7	1	
mit	1,8							

METEORS		
dies de:		
Aiguaneu	☼	
Boira	≡	4
Boira humida	≡≡	
Boirina	≡≡	12
Boira Gebradora	≡≡	
Calabruix	△	
Calamarsa	△	
Calitja	∞	
Gebra	∟	
Gelada 0°C	∞	
Glaçada	∞	
Llampecs	↘	
Neu	✱	
Neu al terra	✱	
Pedregada	▲	
Precipitació	☉	7
Pluja ip.	•	1
Plujim	•	
Xafec	▽	
Tempesta	T	3
Trons	T	8
Rosada	∩	30
Vent Moderat >30	↘	28
Vent Fort >51	↘	
Arc de S. Martí	☾	2
Halo solar	⊕	
Halo lunar	⊕	
Fum	∞	
Broma	∞	
Pols en suspensió	S	
Pluja de fang		

  

DIES DE PRECIPITACIÓ	
< 0.1	1
>=0.1	7
>=1.0	3
>=10	1
>=30	1
Dia de més pluja:	25
Total acumulat any 2017	360,6
Total acumulat any 2016	268,6
Total acumulat promig 10 anys	382,7



\*Precipitació acumulada de l' 1 de gener fins el darrer dia de pluja

\*Precipitació acumulada de l' 1 de gener fins el darrer dia de pluja del mes.

\*Precipitació acumulada de l' 1 de gener al 31 de juliol, promig de mitjanes del període 1996-2005